

Tema: Escala Gugging Swallowing Screening (GUSS)- Contributo para a validação cultural e linguística para Portugal

Resumo

Descritores: Transtornos da deglutição, disfagia; avaliação

Introdução A disfagia está presente em diversas situações de saúde-doença, mas a avaliação é negligenciada, repercutindo-se na segurança do doente ¹. Urge usar ferramentas válidas ² e adaptadas ao contexto português ³. A *Gugging Swallowing Screening (GUSS)*, mostra precisão ao avaliar a deglutição e a distinguir o grau de severidade da perturbação ⁵. Usar noutros contextos e populações de estudos de validação e adaptação.

Objetivo: Traduzir e adaptar a escala *GUSS* e avaliar as propriedades psicométricas.

Métodos: Estudo metodológico de tradução e avaliação das propriedades psicométricas da *GUSS* numa amostra de 174 doentes agudos.

Resultados A incidência da disfagia foi 52,9%. A escala mostrou consistência interna (0,80 e de 0,82) e concordância inter-observadores (entre 0,818 e 0,905). A sensibilidade de 98,78% e especificidade de 92,39% (Curva ROC).

Considerações Finais. A escala *GUSS* na versão portuguesa tem propriedades psicométricas excelentes, a ser aplicada em fase aguda da doença.

Referência Bibliográficas

- 1 - Jotz, GP; Dornelles, S. Distúrbios da Deglutição. *Revista Hospital Universitário Pedro Ernesto*, (2012). Jul/Set , 70–76 pp.
- 2 Donovan, N. J., Daniels, S. K., Edmiaston, J., Weinhardt, J., Summers, D., & Mitchell, P. H. Dysphagia Screening: State of the Art. *Stroke*, (2013). 44, 24–32 pp.
- 3 Dias, C. *Functional Oral Intake Scale (FOIS) : contributo para a validação cultural e linguística para o português Europeu*. Santa Casa da Misericórdia de Lisboa. (2015).
- 4 John, J., Beger, L. Using the Gugging Swallowing Screen (GUSS) for Dysphagia Screening in Acute Stroke Patients. *The Journal of Continuing Education in Nursing*, (2015). 46(3), 103–104 pp.